

Tabelle 06: Signifikante Sohlbauwerke

Bearbeitungsgebiet 25, Hunte
01.12.2004

WKG_ID	WK_ID	Name	BW2_ID	Bauwerk	Absturzhöhe (m)	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert
25016	25001	Hunte	496-S1	Absturz	0,39		3458443	5792079
25016	25001	Hunte	496-S2	Sohlgleite/Absturz	0,5		3459539	5792026
25016	25001	Hunte	496-S3	Sohlgleite/ Absturz	0,93		3460648	5792827
25016	25001	Hunte	496-S4	Sohlgleite/Absturz	0,7		3459570	5796340
25016	25001	Drücke-Mühlenbach	49611114-S1	Absturz	0,4		3461766	5791549
25016	25001	Drücke-Mühlenbach	49611114-S2	Absturz	0,4		3461240	5791828
25015	25002	Hunte	496-S5	Sohlgleite	1,12		3456837	5800701
25015	25002	Hunte	496-S6	Sohlgleite	1,12		3456294	5802412
25015	25004	Lecker Mühlbach	4961134-S1	Absturz	0,8		3449240	5801426
25015	25004	Caldenhofer Graben	49611342-S1	Absturz	2		3448982	5800415
25014	25007	Venner Mühlbach	49612-S1	Absturz	0,6		3443310	5806023
25014	25007	Venner Mühlbach	49612-S2	Absturz	2,3		3443605	5807090
25014	25007	Elze	49612-S3	Absturz	0,4		3451596	5813894
25013	25010	Vorfluter der Schweger-Moorzentrale	4961432-S1	Absturz	0,8		3448895	5815531
25013	25012	Randkanal	49616-S1	Sonstiges	1		3454441	5817417
25013	25012	Randkanal	49616-S2	Sonstiges			3453051	5817785
25017	25013	Krebsburger Mühlbach	49611372-S1	Absturz	0,4		3445818	5802333
25017	25013	Krebsburger Mühlbach	49611372-S2	Sohlgleite	0,4		3445863	5802479
25013	25014	Dadau	49632-S1	Absturz	1		3453012	5836796
25013	25014	Dadau	49632-S2	Klappenwehr	1		3456471	5839524
25009	25016	Lahrer Bach	496516-S1	Absturz	0,5		3463648	5846980
25009	25016	Lahrer Bach	496516-S2	Absturz	0,45		3463654	5847085
25014	25017	Hunte	496-S7	Sohlschwelle	0,3		3451312	5811878
25014	25017	Hunte	496-S8	Sohlgleite/Wehranlage	2,4	Fischtreppe	3451314	5812079
25014	25017	Randkanal	49616-S3	Sonstiges			3453014	5817825
25007	25019	Hunte	496-S10	Stauwehr	1,05	Beckenfischpaß	3464024	5852282
25007	25019	Hunte	496-S11	Stauwehr	0,9	Beckenfischpaß	3464614	5855207
25007	25019	Hunte	496-S12	Stauwehr	1,28	Beckenfischpaß	3464935	5857645
25012	25020	Graft (Bruchkanal)	49626-S1	Schleuse	0,7		3456391	5819820
25012	25020	Graft (Bruchkanal)	49626-S2	Schleuse	0,7		3456996	5819669
25012	25020	Graft (Bruchkanal)	49626-S3	Absturz	0,4		3461182	5820505
25012	25020	Graft (Bruchkanal)	49626-S4	Klappenwehr			3461238	5820582
25012	25021	Graft (Bruchkanal)	49626-S5	Klappenwehr			3462820	5822986
25012	25021	Graft (Bruchkanal)	49626-S6	Klappenwehr			3462886	5826083
25012	25021	Graft (Bruchkanal)	49626-S7	Klappenwehr			3461509	5828810
25012	25022	Grawiede	4962-S1	Wehr			3456841	5821014
25012	25022	Grawiede	4962-S2	Absturz	0,3		3459149	5821686
25012	25022	Grawiede	4962-S3	Wehr			3457952	5834084
25012	25023	Rhien	496266-S1	Absturz	0,32		3465167	5829987
25010	25024	Wagenfelder Aue	4964-S1	Absturz	0,5		3470007	5823750
25010	25024	Wagenfelder Aue	4964-S2	Absturz	1		3471540	5825013
25010	25024	Wagenfelder Aue	4964-S3	Klappenwehr			3473620	5828863
25010	25024	Föthe	49644-S2	Sohlschwelle	0,5		3473648	5828859
25010	25026	Wagenfelder Aue	4964-S4	Klappenwehr			3473683	5831548
25010	25026	Wagenfelder Aue	4964-S5	Absturz	1		3471931	5833363
25010	25026	Wagenfelder Aue	4964-S6	Absturz	1		3468829	5834928
25010	25026	Wagenfelder Aue	4964-S7	Absturz	1		3468602	5838835
25010	25026	Wagenfelder Aue	4964-S8	Absturz	1		3468001	5840316
25010	25027	Freistätter Moorkanal	496452-S1	Absturz	0,5		3472750	5833018
25001	25032	Ofener Bäke	49684-S1	Sohlgleite	0,8	Sohlgleite	3442904	5894334
25001	25032	Ofener Bäke	49684-S2	Sohlgleite	0,8	Sohlgleite	3429212	5894271
25001	25033	Haaren	4968-S1	Sohlgleite	1	Fischtreppe	3438883	5892754
25001	25033	Putthaaren	49682-S1	Sohlgleite	0,9	Beckenfischpaß	3439973	5892858
25004	25040	Geestrandgraben	496946-S1	Absturz	0,4		3458207	5886732
25004	25040	Geestrandgraben	496946-S2	Sohlgleite	0,9		3458392	5887085
25004	25041	Randgraben Ost	496944-S11	Sockelabsturz	1,01		3464832	5887332
25004	25041	Ellerbäke	496944-S2	Sockelabsturz	0,99		3468137	5884825
25004	25041	Ellerbäke	496944-S3	Sockelabsturz	0,32		3467890	5885156
25004	25041	Ellerbäke	496944-S4	Sockelabsturz	0,32		3467782	5885247
25004	25041	Ellerbäke	496944-S5	Sockelabsturz	0,81		3467611	5885398
25004	25041	Randgraben Ost	496944-S7	Sockelabsturz	0,74		3467366	5886080
25005	25042	Kimmer Bäke	49694-S1	Sockelabsturz	0,62		3461223	5877651
25005	25042	Berne	49694-S10	Sohlgleite	1,04	Sohlgleite	3463247	5886319
25005	25042	Berne	49694-S11	Absturz	0,57		3463195	5886588
25005	25042	Berne	49694-S12	Fischtreppe	1,16	Fischtreppe	3463127	5887282
25005	25042	Kimmer Bäke	49694-S2	Sockelabsturz	0,6		3462206	5879350
25005	25042	Kimmer Bäke	49694-S3	Sockelabsturz	0,31		3462234	5879461
25005	25042	Kimmer Bäke	49694-S4	Sockelabsturz	0,49		3462273	5879741
25005	25042	Kimmer Bäke	49694-S5	Absturz	0,36		3462162	5880798
25005	25042	Kimmer Bäke	49694-S6	Sockelabsturz	0,84		3462220	5880841
25005	25042	Kimmer Bäke	49694-S7	Sockelabsturz	0,46		3462336	5881101
25005	25042	Kimmer Bäke	49694-S8	Sockelabsturz	0,64		3462236	5881349
25005	25042	Berne	49694-S9	Absturz	0,46		3463484	5885020
25005	25042	Brookbäke	496942-S1	Sandfang	0,44		3464023	5879368
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S1	Sohlgleite	0,5		3460766	5879895
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S10	Sohlgleite	0,9		3458003	5881099
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S11	Sohlgleite	0,9		3457686	5881135
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S12	Absturz	0,9		3457523	5881154

WKG_ID	WK_ID	Name	BW2_ID	Bauwerk	Absturzhöhe (m)	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S13	Sohlgleite	0,5		3457378	5881731
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S2	Sohlgleite	0,9		3460651	5880001
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S3	Sohlgleite	0,9		3460749	5880367
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S4	Sohlgleite	0,9		3460537	5880748
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S5	Sohlgleite	1,1		3459866	5880630
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S6	Sohlgleite	1,2		3459203	5880805
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S7	Sohlgleite	1		3458616	5880856
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S8	Sohlgleite	1		3458521	5880942
25004	25043	Dingsteder Bäke	496922-S9	Sohlgleite	1		3458331	5881054
25004	25044	Fleth	496612-S1	Stauanlage	1,1		3450156	5877157
25004	25044	Fleth	496612-S2	Stauanlage	3,65		3450105	5878284
25004	25044	Fleth	496612-S3	Stauanlage	1		3449768	5879747
25004	25044	Fleth	496612-S4	Absturz	0,32		3449132	5880298
25004	25044	Fleth	496612-S5	Stauanlage	1,5		3447203	5882536
25004	25044	Fleth	496612-S6	Stauanlage	1		3447044	5884019
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S1	Absturz	0,5		3456529	5878671
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S10	Sohlgleite	0,7	Fischtreppe	3455090	5880483
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S11	Absturz	0,55	Fischtreppe	3454953	5881019
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S12	Absturz	0,8	Fischtreppe	3455187	5881880
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S13	Absturz	0,4	Fischtreppe	3455746	5882621
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S14	Sohlgleite	0,4		3455780	5883027
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S15	Absturz	0,35		3455830	5883675
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S16	Absturz	0,4	Fischtreppe	3455840	5883792
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S17	Absturz	0,8	Fischtreppe	3455902	5884524
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S18	Absturz	1	Fischtreppe	3455678	5884922
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S19	Absturz	0,6	Fischtreppe	3455708	5885478
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S2	Absturz	0,8		3456478	5878672
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S20	Absturz	0,8	Fischtreppe	3455565	5886421
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S21	Absturz	0,4	Fischtreppe	3455180	5886606
25004	25045	Hemmelsbäker Kanal	49692-S22	Stauwand	0,4	Fischtreppe	3453118	5887151
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S3	Absturz	0,8		3456447	5878712
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S4	Absturz	0,6		3456422	5878763
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S5	Sohlgleite	0,4		3456219	5879066
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S6	Sohlgleite	0,35		3456175	5879149
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S7	Absturz	0,4		3456115	5879260
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S8	Sohlgleite	0,6		3455570	5879650
25004	25045	Munderloher Fleth	49692-S9	Sohlgleite	0,5	Fischtreppe	3455335	5879575
25004	25045	Hatter Fleth	4969212-S1	Absturz	0,8		3454864	5877966
25004	25045	Hatter Fleth	4969212-S2	Absturz	0,8		3454805	5878075
25004	25045	Hatter Fleth	4969212-S3	Absturz	0,4		3454606	5878440
25004	25045	Hatter Fleth	4969212-S4	Absturz	0,4		3454593	5879035
25004	25045	Hatter Fleth	4969212-S5	Absturz	0,8		3454386	5879798
25004	25045	Hatter Fleth	4969212-S6	Absturz	0,8		3454324	5880035
25004	25045	Dingsteder Bäke	496922-S14	Sohlgleite	1		3457330	5881982
25004	25045	Dingsteder Bäke	496922-S15	Sohlgleite	1		3457226	5882083
25004	25045	Dingsteder Bäke	496922-S16	Sohlgleite	0,5		3457118	5882095
25004	25045	Dingsteder Bäke	496922-S17	Absturz	1		3457037	5882113
25004	25045	Dingsteder Bäke	496922-S18	Sohlgleite	0,9		3456891	5882170
25004	25045	Dingsteder Bäke	496922-S19	Sohlgleite	0,9		3456686	5882336
25004	25045	Dingsteder Bäke	496922-S20	Sohlgleite	0,9		3456630	5882542
25009	25046	Rittrumer Mühlbach	49658-S1	Absturz	0,4		3461063	5872850
25009	25046	Rittrumer Mühlbach	49658-S3	Stauanlage	3,4		3455999	5871574
25008	25047	Poggenpohls Moor	496582-S1	Stauanlage	0,7	Beckenfischpaß	3456160	5869073
25008	25047	Poggenpohls Moor	496582-S2	Sohlgleite	0,8		3455944	5869115
25008	25047	Poggenpohls Moor	496582-S3	Stauanlage	0,6		3455537	5870985
25009	25048	Altonaer Mühlbach	49654-S1	Absturz	0,8		3465606	5871056
25009	25048	Altonaer Mühlbach	49654-S2	Absturz	0,48		3465419	5870939
25009	25048	Altonaer Mühlbach	49654-S3	Absturz	0,64		3465474	5870129
25009	25048	Altonaer Mühlbach	49654-S4	Absturz	0,48		3465322	5870024
25009	25048	Altonaer Mühlbach	49654-S5	Absturz	0,33		3464642	5869502
25009	25048	Altonaer Mühlbach	49654-S7	Absturz	0,36		3463306	5866538
25009	25048	Altonaer Mühlbach	49654-S8	Absturz	0,49		3463036	5866152
25009	25048	Altonaer Mühlbach	49654-S9	Stauanlage	4		3462324	5864319
25009	25049	Flachsbäke	496538-S1	Absturz	0,5		3465270	5866794
25009	25051	Ellenbäke	4965314-S1	Sohlschwelle	1,2		3461390	5853257
25009	25051	Ellenbäke	4965314-S2	Sohlgleite	0,4		3462964	5852190
25009	25052	Denghauser Mühlbach	496532-S1	Stauanlage	0,33		3464084	5854422
25009	25052	Denghauser Mühlbach	496532-S2	Absturz	1		3464169	5854455
25009	25052	Denghauser Mühlbach	496532-S3	Absturz	1		3464194	5854465
25009	25052	Denghauser Mühlbach	496532-S4	Absturz	1		3464233	5854509
25009	25053	Lohmühlenbach	4965332-S1	Absturz	0,65		3461353	5857615
25009	25053	Lohmühlenbach	4965332-S2	Absturz	0,58		3461549	5857553
25009	25053	Lohmühlenbach	4965332-S3	Absturz	0,53		3461824	5857449
25009	25053	Lohmühlenbach	4965332-S4	Absturz	0,51		3462321	5857235
25009	25053	Lohmühlenbach	4965332-S5	Absturz	0,62		3464321	5857766
25009	25053	Lohmühlenbach	4965332-S7	Sohlgleite	0,66		3464413	5857768
25009	25053	Lohmühlenbach	4965332-S8	Sohlgleite	0,3		3464538	5857794
25009	25054	Brookbäke	496552-S1	Absturz	0,5		3459288	5861820

WKG_ID	WK_ID	Name	BW2_ID	Bauwerk	Absturzhöhe (m)	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert
25009	25054	Brookbäke	496552-S1a	Sohlgleite	1		3459299	5861980
25009	25054	Brookbäke	496552-S1b	Sohlgleite	0,6		3459307	5862139
25009	25054	Brookbäke	496552-S1c	Absturz	0,66		3459317	5862299
25009	25054	Brookbäke	496552-S2	Absturz	0,5		3460110	5863767
25009	25054	Brookbäke	496552-S2a	Sohlgleite	0,3		3460397	5864122
25009	25054	Brookbäke	496552-S2b	Sohlgleite	0,3		3460373	5864171
25009	25054	Brookbäke	496552-S2c	Sohlgleite	0,3		3460368	5864327
25009	25054	Brookbäke	496552-S2d	Sohlgleite	0,6		3460517	5864501
25009	25054	Brookbäke	496552-S3	Absturz	0,5		3459946	5865323
25008	25055	Aue	49656-S1	Stauanlage	3,4		3449959	5858444
25008	25055	Aue	49656-S1a	Stauanlage	2,85		3449788	5859310
25008	25055	Aue	49656-S2	Wasserkraft/Mühle	3,75		3450028	5860049
25008	25055	Aue	49656-S3	Absturz	0,3		3453366	5860801
25008	25055	Aue	49656-S4	Absturz	0,5		3454186	5860837
25008	25055	Aue	49656-S4a	Absturz	0,35		3455305	5861632
25008	25055	Aue	49656-S5	Stauanlage	2,2		3457143	5863638
25008	25055	Aue	49656-S6	Absturz	0,8		3457687	5864040
25008	25055	Aue	49656-S7	Sohlgleite	1		3458169	5865302
25008	25055	Twillbäke	496562-S2	Stauanlage	3,4		3453125	5858754
25008	25056	Hageler Bach	496572-S8	Stauanlage	2,6		3455030	5867811
25008	25057	Hageler Bach	496572-S4	Absturz	1,05		3452505	5864237
25008	25057	Hageler Bach	496572-S5	Absturz	1		3452781	5864305
25008	25057	Hageler Bach	496572-S6	Sohlgleite	1,1		3453291	5864436
25008	25057	Hageler Bach	496572-S6a	Absturz	0,39		3453905	5864643
25008	25057	Hageler Bach	496572-S7	Stauanlage	1,8		3454763	5865232
25008	25058	Hageler Bach	496572-S1	Absturz	0,4		3448898	5864754
25008	25058	Hageler Bach	496572-S2	Absturz	0,4		3449146	5864759
25008	25058	Hageler Bach	496572-S3	Absturz	0,5		3451210	5863863
25008	25059	Landriede	4965912-S1	Sohlgleite	0,5		3453752	5869025
25008	25059	Landriede	4965912-S2	Sohlgleite	0,74		3454338	5871002
25008	25059	Landriede	4965912-S3	Absturz	0,5		3454996	5871776
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S1	Absturz	0,52		3450497	5867416
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S10	Absturz	1,1		3450302	5869968
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S11	Absturz	1,1		3450301	5870233
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S12	Absturz	0,7		3450457	5870378
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S13	Absturz	0,7		3450651	5870728
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S14	Absturz	0,85		3450766	5870997
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S15	Absturz	0,65		3450916	5871263
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S16	Absturz	0,65		3451230	5871444
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S17	Absturz	0,3		3451452	5871642
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S18	Absturz	0,35		3451942	5871976
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S19	Absturz	0,65		3452298	5872406
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S2	Absturz	0,5		3450720	5868212
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S20	Sohlgleite	0,65		3452022	5872902
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S21	Sohlgleite	0,65		3451891	5873178
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S22	Sohlgleite	0,65		3451698	5873972
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S23	Sohlgleite	0,7		3451627	5874171
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S4	Absturz	0,4		3450356	5868523
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S6	Absturz	0,65		3450297	5868988
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S7	Absturz	0,6		3450280	5869108
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S8	Absturz	0,5		3450316	5869542
25008	25060	Huntloser Bach	496592-S9	Absturz	0,9		3450278	5869729
25008	25061	Twillbäke	496562-S1	Stauanlage	3,1		3454575	5857401
25008	25062	Landwehrbach	496594-S1	Absturz	0,8		3449011	5875721
25008	25062	Landwehrbach	496594-S2	Absturz	0,8		3449078	5875810
25008	25062	Landwehrbach	496594-S3	Absturz	0,48		3449061	5876153
25008	25062	Landwehrbach	496594-S4	Absturz	0,8		3449538	5876359
25006	25063	Lethe	49662-S1	Sohlgleite	0,3		3444544	5862254
25006	25063	Lethe	49662-S10	Sohlgleite	1		3440693	5871080
25006	25063	Lethe	49662-S11	Sohlrampe	1,8		3440873	5872500
25006	25063	Lethe	49662-S12	Sohlgleite	0,4		3440919	5872591
25006	25063	Lethe	49662-S13	Sohlgleite	0,42		3441069	5873848
25006	25063	Lethe	49662-S2	Stauanlage	1,57		3444407	5862981
25006	25063	Lethe	49662-S4	Stauanlage	1,2		3443321	5864153
25006	25063	Lethe	49662-S5	Stauanlage	1,5		3443297	5864868
25006	25063	Lethe	49662-S6	Stauanlage	0,4		3443360	5865636
25006	25063	Lethe	49662-S7	Stauanlage	2,8		3442819	5866094
25006	25063	Lethe	49662-S8	Sohlgleite	0,3		3440736	5870589
25006	25063	Lethe	49662-S9	Sohlgleite	0,5		3440631	5870824
25006	25064	Korrbäke	496622-S1	Absturz	1		3446741	5869253
25006	25064	Korrbäke	496622-S10	Absturz	0,64		3445438	5870818
25006	25064	Korrbäke	496622-S11	Absturz	0,6		3445083	5871189
25006	25064	Korrbäke	496622-S12	Absturz	0,64		3444850	5871630
25006	25064	Korrbäke	496622-S13	Absturz	0,8		3444707	5871689
25006	25064	Korrbäke	496622-S14	Absturz	0,64		3444448	5871795
25006	25064	Korrbäke	496622-S15	Absturz	0,64		3444386	5871928
25006	25064	Korrbäke	496622-S16	Absturz	0,8		3444347	5872226
25006	25064	Korrbäke	496622-S17	Absturz	0,98		3444471	5872851

WKG_ID	WK_ID	Name	BW2_ID	Bauwerk	Absturzhöhe (m)	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert
25006	25064	Korrbäke	496622-S18	Absturz	0,74		3444536	5873349
25006	25064	Korrbäke	496622-S19	Absturz	0,73		3444634	5873535
25006	25064	Korrbäke	496622-S2	Absturz	0,8		3446755	5869376
25006	25064	Korrbäke	496622-S20	Absturz	0,71		3445181	5874389
25006	25064	Korrbäke	496622-S21	Absturz	0,96		3445254	5874805
25006	25064	Korrbäke	496622-S22	Absturz	0,64		3445391	5875236
25006	25064	Korrbäke	496622-S23	Absturz	0,96		3445264	5876068
25006	25064	Korrbäke	496622-S24	Absturz	1		3444934	5877424
25006	25064	Korrbäke	496622-S25	Absturz	1		3444753	5877884
25006	25064	Korrbäke	496622-S26	Sohlgleite	0,7		3444485	5878419
25006	25064	Korrbäke	496622-S27	Sohlgleite	0,82		3444098	5879176
25006	25064	Korrbäke	496622-S3	Absturz	0,8		3446857	5869807
25006	25064	Korrbäke	496622-S4	Absturz	0,64		3446867	5870065
25006	25064	Korrbäke	496622-S5	Absturz	0,64		3446843	5870411
25006	25064	Korrbäke	496622-S6	Absturz	0,8		3446616	5870636
25006	25064	Korrbäke	496622-S7	Absturz	0,64		3446392	5870712
25006	25064	Korrbäke	496622-S8	Absturz	0,64		3446128	5870800
25006	25064	Korrbäke	496622-S9	Absturz	0,64		3445688	5870788
25006	25067	Lethe	49662-S14	Sohlgleite	0,58		3442539	5875603
25006	25067	Lethe	49662-S15	Sohlgleite	0,39		3443195	5876275
25006	25067	Lethe	49662-S17	Sohlgleite	1		3443574	5877827
25006	25067	Lethe	49662-S18	Sohlgleite	0,63		3443959	5879129
25006	25067	Lethe	49662-S19	Sohlgleite	1,18		3445058	5880707
25006	25067	Lethe	49662-S20	Sohlgleite	1,03		3444973	5883033
25006	25068	Östlicher Vorfluter	4967254-S1	Absturz	0,72		3440062	5882530
25006	25068	Östlicher Vorfluter	4967254-S2	Absturz	0,56		3438473	5884918
25010	25069	Bargeriede	496512-S1	Sonstiges			3474928	5844303
25010	25069	Bargeriede	496512-S2	Absturz	0,6		3472822	5841394
25010	25069	Bargeriede	496512-S3	Absturz	0,4		3472519	5839497
25010	25069	Bargeriede	496512-S4	Sohlgleite/Sohlrampe	0,5		3468052	5840632
25009	25071	Aldorfer Bach	496514-S2	Absturz	0,5		3465802	5844208
25009	25072	Heiligenloher Beeke	49652-S1	Absturz	1,3		3469436	5848747
25009	25072	Heiligenloher Beeke	49652-S4	Wasserkraft/Mühle	3,2		3464863	5848532
25007	25074	Hunte	496-S17	Brückenfußsicherung	0,6		3456127	5867608
25007	25074	Hunte	496-S19	Stauwehrrest	0,4		3453923	5874234
25007	25074	Hunte	496-S22	Brückenfußsicherung	0,35		3449875	5878380
25007	25074	Landwehrbach	496594-S5	Absturz	1,06		3449841	5876573
25007	25076	Hunte	496-S23	Wasserkraft/Mühle	5,5		3447372	5888412
25013	25078	Dadau	49632-S3	Klappenwehr			3457640	5838097
25013	25078	Dadau	49632-S4	Klappenwehr			3459524	5837165
25013	25078	Dadau	49632-S5	Klappenwehr			3461304	5837715
25013	25078	Dadau	49632-S6	Klappenwehr			3463466	5837477
25013	25078	Dadau	49632-S7	Klappenwehr			3463506	5837461
25012	25080	Hunte	496-S1x	Schleuse	1,5		3454403	5822800
25012	25080	Hunte	496-S2x	Absturz	0,3		3455783	5823838
25012	25080	Hunte	496-S3x	Schleuse	0,5		3456424	5828744
25012	25080	Hunte	496-S4x	Absturz	1,3		3457416	5833344
25001	25081	Haaren	4968-S3	Sohlgleite	0,8	Sohlrampe	3444955	5890718
25001	25081	Ofenerdieker Bäke	49686-S1	Sohlgleite	0,5	Sohlrampe	3444985	5890721
25002	25083	Holler Moorkanal	4969368-S1	Absturz	0,5		3459812	5889997
25002	25083	Holler Moorkanal	4969368-S2	Absturz	0,5		3459730	5890308
25004	25088	Geestrandgraben	4969492-S1	Sohlgleite	0,5	Sohlgleite	3463022	5890623
25004	25089	Alte Tweelbäke	496926-S1	Absturz	0,5		3452715	5882956
25004	25089	Alte Tweelbäke	496926-S2	Sohlgleite	0,7		3452471	5883190
25004	25089	Tweelböker Randgraben	496926-S3	Absturz	0,5	Fischtreppe	3454227	5885363
25004	25089	Tweelböker Randgraben	496926-S4	Absturz	1	Fischtreppe	3454799	5886318
25004	25089	Hatterwüstringer Fleth	49692612-S1	Sohlgleite	0,8		3453117	5880827
25004	25089	Hatterwüstringer Fleth	49692612-S2	Sohlgleite	0,3		3452632	5881448
25004	25089	Hatterwüstringer Fleth	49692612-S3	Sohlgleite	0,6		3452446	5881581
25004	25089	Hatterwüstringer Fleth	49692612-S4	Sohlgleite	0,6		3452224	5882331
25004	25089	Hatterwüstringer Fleth	49692612-S5	Sohlgleite	0,7		3452117	5882527
25004	25089	Drielaker Kanal	496928-S1	Absturz	0,35		3450138	5885719
25004	25089	Drielaker Kanal	496928-S2	Staumauer	0,3		3450007	5886434
25004	25089	Drielaker Kanal	496928-S3	Sohlgleite	0,8	Fischtreppe	3449980	5886777
25004	25089	Drielaker Kanal	496928-S4	Staumauer	0,5	Fischtreppe	3450639	5887338
25004	25089	Drielaker Kanal	496928-S5	Absturz	0,5	Fischtreppe	3451000	5887719
25004	25089	Klostermoorgraben	4969286-S1	Sohlgleite	0,6		3455165	5886545
25004	25089	Klostermoorgraben	4969286-S2	Sohlgleite	0,5		3452293	5887358
25004	25090	Tweelbäke	49692864-S1	Sohlgleite	0,5		3452008	5884709
25004	25090	Tweelbäke	49692864-S2	Sohlgleite	0,5		3451825	5885312
25004	25090	Tweelbäke	49692864-S3	Sohlgleite	0,8		3451722	5885998
25004	25090	Tweelbäke	49692864-S4	Sohlgleite	0,8		3451813	5886307
25007	25092	Hunte	496-S14	Wasserkraft/Mühle	3,75		3462372	5863028
25007	25092	Hunte	496-S15	Brückenfußsicherung	0,9		3462028	5863665
25007	25092	Altonaer Mühlbach	49654-S10	Absturz	0,4		3462069	5863874